Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)
09/987,338	LYNCH, WILLIAM CHARLES
Examiner	Art Unit
•	
THUAN T. NGUYEN	2685

			IS	SSUE C	LASSIF	ICATIO)N			***			
	. (DRIGINAL		* *		CRO	SS REFEREN	ICE(S)					
CLA	SS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
45	5	13.1	455	12.1	13.2	427	71		34.00				
INTER	NATIO	NAL CLASSIFICATION	-2-		7								
H0	46	7120	. 1			. *							
					0								
	· .	1	* -	# "A	:								
		1											
-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				7				i iv			
NGUTEN, T. 16/27/04 (Assistant Examiner) (Date)					DWARD F. SORY PATE	NT EXAMIN	Total Claims Allowed: (85 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.						
(Le	gal Ins	truments Examiner) (Date)	i (Pri	mary Examiner	INTER 2008	3						

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
I	0		31	31	(a)	86	61	i da	128	91		168	121	140	CI	151		151	181
2	2		32	32		87	62		127	92	- 300	(69	122	- 3	42	152	##	152	182
3	3	* (.)	40	(33)	production of	88	63	S 44 4	128	93		170	123	1	43	153		153	183
4	4	- ,	41	34	laini Line	89	64		129	94		171	124	34	64	154		124	
5	5		42	35	1	90	65	4	130	95	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	172	125	: AL	65	155		155	185
4	6	1 90	43	36		91	66	13	132	(96)		173	126		74	156			186
1	7		44	37		102	67)		133	97	le le	174	127		75	157	130		187
8	8		45	38	e (e q	103	68		134	98		175	128		76	158			188
	9 (10)		44	39		104	69		135	99		176	129		17	159	*		189
10	(10)	100	41	40		105	70		175	100		177	130	451.45	78	160	- Na		190
11	Y		48	41	- 4 1	105	71		137	101		178	131		19	161			191
12	12	2" 2"- X 2	49	42	4	107	72	ti may	138	102		179	132	hadin i	go	162	J. J. J		192
13	_ 13		50	43		108	73		139	103		180	133	35 2008	81	163			193
(4	14		51	44		109	74	14, 21, 4	140	104		181	134	g order a	92	164	Le in		194
15	15	- 110	52	45		110	75	1.1/11	141	105		182	- 135	Miles V	93	165	-141		195
is	16		53	46		((1	76		142	106		183	136	. 0	94	166			196
17	17		54	47		112	_77	. 1	143	107		184	137		75	167			197
18	18		55	48		413	78		144	108	-2"	182	138	7	96	168	E 15		198
19	(19)		30	49		114	79	7	156	(109)		33	139		97	169	11.1		199
20	20		¢7	50		115	80		157	110	1	34	140		98	170	170		200
21	21		68	51		16	81		158	111	2 -	35	141	S. **, -1	99	171			201
22 23 24 25	22		a	52	•	117	82	£ .	159	112	. [36	142		100	172			202
23	23		70	53		118	83		160	113	4 4	37	143		101	173			203
24	24	ř	71	54		119	84		16(114		38	144		(3)	174	1		204
25	25		ユ	55	٠. ا	120	85		162	115		39	145		145	175			205
25 27 28	_26		75	56	0.	121	86		163	116		56	146		14	176	-i "		206
27	_27		82	(57)		122	- 87		164	117		57	147		165	177			207
28	28		83	58	[123	88		ICK	118	1	58	148		148	178			208
29	29		84	59		124	89		عرما	119		59	149		149	179			209
30	30		85	60	[125	90		167	120		60	150		150	180			210